

Bloc de Foie Gras de Pato con higos		Código: 2261013
	130 g de Foie Gras de Pato con higos en lata.	
	INGREDIENTES Hígado graso de pato, Mermelada de higos (higos, azúcar, brandy), Sal, Ron, Agua, Dextrosa, Pimienta Blanca, Nuez moscada, Pectina, Espesante Gump, Antioxidante E-300 y Conservador E-250.	
PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO		
BOLSA	CAJAS	PALETS
Peso Neto: 130g Peso Bruto: 172g Medidas: 5,3cm (alto) x 7,5 (diámetro) Raciones por envase: 130g/lata	Unidades por Caja pequeña: 7u caja pequeña 4 cajas pequeñas en una caja Unidades por Caja: Medidas: 27 cm Peso Total Caja: 5,400Kg	Medidas: -- Cajas por Capa: 16 Núm.Capas: -- Peso Total Palet: -- Cajas/Palet:
CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO		
INSTRUCCIONES: Dejar a temperatura ambiente unos 5-10 minutos, abrir la lata y consumir.		
CONSERVACIÓN Y USO UNA VEZ ABIERTO: Una vez abierto, conservar en refrigeración y consumir antes de 48 horas.		
TRATAMIENTO TECNOLÓGICO: Esterilizado a 104°C		
DESTINACIÓN: Producto destinado a todo tipo de población.		
ALÉRGENOS: El producto no contiene ninguno de los alérgenos relacionados en el Anexo II del Reglamento (UE)n°1169/2011.		
<input type="checkbox"/> Gluten <input type="checkbox"/> Cacahuets <input type="checkbox"/> Apio <input type="checkbox"/> Altramuces <input type="checkbox"/> Crustáceos <input type="checkbox"/> Soja <input type="checkbox"/> Mostaza <input type="checkbox"/> Moluscos <input type="checkbox"/> Huevos <input type="checkbox"/> Leche <input type="checkbox"/> Sésamo <input type="checkbox"/> Pescado <input type="checkbox"/> Frutos de cáscara <input type="checkbox"/> Dióxido de azufre y sulfitos		
VIDA ÚTIL: 4 años después de su elaboración.	PAÍS DE ORIGEN España.	
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO: El producto debe mantenerse un lugar fresco y seco.		
CONDICIONES DE TRANSPORTE: El producto debe transportarse a temperatura ambiente		
OGM: Producto libre de OGM (organismos genéticamente modificados).		
IRRADIACIÓN: Producto no irradiado.		
METALES PESADOS: Producto libre de metales pesados.		
INFORMACIÓN NUTRICIONAL(100 g)		PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS
Valor Energético:	1584 Kj / 384 kcal	Según los criterios microbiológicos establecidos en el R 2073/2005 Si/no - Valor aceptable Salmonella Si - No detectado en / 25g Listeria monocytogenes Si - No detectado en / 25g
Grasas:	36 g	
De las cuales saturadas:	16 g	
HidratosdeCarbono:	8,8 g	
De los cuales azúcares:	8,8 g	
Fibra:	-	
Proteína:	5,2 g	
Sal:	1,04 g	
PARÁMETROS FÍSICO-QUÍMICOS		
pH:6,36		
OPERADOR		
RazónSocial: INNODUCKY, S.L.		
Dirección: C/ Mas Parés, s/n – 17441 Sant Martí Sapresa (Girona)		
RGSEAA: ES 10.04441/GE		
EAN13: 8413045 004148	GTIN14:	